

MARKING SCHEME
(নম্বর বাগমুঙ্গনি ফুনুকমারি)
কক্ষবরক (191)
রৌঙ্গরেম - চি-নোয় (Class-XII)
2022-23

বেবাকনি বাগাই দাগিমুঙ্গ:

1. সোঙ্গমুঙ্গ বৌলাই পরিনবাগাই সতি চিবা মাননাই।
2. ই সোঙ্গমুঙ্গ বৌলাইনি বেবাগাই ‘ক’ বায় ‘খ’ বীখাক খাকনৌয় তঙগ।
3. বীখাক খাকনৌয়’ জতই কায়বীয় চিথাম সোঙ্গমুঙ্গ তঙগ।
4. ক-বীখাগ’ জতই কায়থামচিবা সোঙ্গমুঙ্গ তঙগ। অরত সোঙ্গমুঙ্গরগ বাকথাম’ বাকজাক তঙগ।
5. খ-বীখাগ’ এবা রগন’ খবাই জতই কায়চার সোঙ্গমুঙ্গ তঙগ। অরঅব’ সোঙ্গমুঙ্গরগ বাকনৌয়’ বাকজাক তঙগ।

কক্ষবরক (191)
রৌঙ্গরেম - চি-নোয় (Class-XII)
2022-23

বীখাক-ক: সায়াই নাহারাই সায়মুঙ্গ

Section	Question No	Expected Answers/Value Points	Distribution of Marks
বাক-সা: পরিমুঙ্গ (সৌকাঙ্গ’ সিজাকয়ারগন’ তায়াই উনসগমুঙ্গনি ফান আচাইরিমুঙ্গ)	1.	উনসগমুঙ্গনি ফান আচাইরিমুঙ্গনি সোঙ্গজাকমারগন’ সায়াই নাহারাই সায়দি	(1x5)x2 = 10
	A.I	C. খাত কক সাজাকখা	1+1+1+1+1=5
	II	B. রি বকচিসা	
	III	C. খরকসা	
	IV	A. হলক	
	V	C. রামখীলায়াই	
	B.I	D. তারীক তারীকখে	
	II	A. মুকসা কৌচালনি	
	III	B. ফুইরাও ককমানি খরাও	
	IV	B. খা-খামজাগাই	1+1+1+1+1=5
	V	B. তঙ + অ	
বাক-নোয়: ককমা	2.	ককমানি সায়াই নাহারাই সায়মুঙ্গ	(1x5) x2=10
	I	B. ইহি ককবৌতাং	

	II	B. দাগিমৌঙ ককবীতাংগ'	1+1+1+1+1=5
	III	C. সাখীলাইমৌঙ ককবীতাং	
	IV	A. মৌলাঙ চামৌঙ ককবীতাং	
	V	D. ককবীতাং. কসঙ্গ	
3.	তলানি ককবিফিরঙ্গনি জেবা থাইবানি সই ককমাঙ সায়াই সৌয়দি		
	I	A. খা-কসঙ্গ বরক	1+1+1+1+1=5
	II	C. বানদেউই সামৌঙ চারিই তিসামানি	
	III	B. মুঙসা পুঙনানি লামা কোরাই	
	IV	D. বাবায় নৌনায়-ন সেপজাকনাই	
	V	A. নাওকুকমানি ঝান্নায়	
	VI	C. তাম' খীলায়না চঙগোই মানয়া	
	VII	A. এরেং ফুন্দুকমুঙ	
		এবা, তলানি ককসাফিলমুঙনি সাওমুঙরংগন' সায়াই সৌয়দি:	
	I	A. দালনায়	
	II	B. বাইথাঙ সাজাকমুঙ	
	III	A. সইন'	
	IV	C. বুইবায় সাজাকমা ককবীতাং	
	V	B. বাইথাঙ সাজাকমা ককবীতাং	
বাক-ঝীয় : ককবীবায় তেই চুবাচ	4.	ককবম তেই ককসীলাইজাক ককবীবায়নি সাওজাকমারংগন' সায়াই নাহারাই সৌয়দি :	1x10=10
	I	D. উন্দাল	
	II	C. নখীলাত	
	III	B. বিহিকন'	
	IV	D. আমলায়ফাঙ তলাত	
	V	C. মহরিপুর	
	VI	D. সায়র	
	VII	C. খরকবা	
	VIII	C. সেনাপতি চক্ৰবাহু	
	IX	A. ১৯৬২ বিসিঅ	
	X	C. কথমা থাইচা	
	5.	চুবাচুনি সই কিফিলমৌঙ সায়াই নাহারাই সৌয়দি	1x5=5
	I	D. গুৱৰচৱন	

	II	B. গুরুচরণ	
	III	D. রামকানাই	
	IV	C. বরদাসুন্দরী	
	V	B. রামকানাইনি বিহিক	

বৌখাক-খ: সুজ্ঞবুই সৌয়মুঙ্গ

Section	Question No	Expected Answers/Value Points	Distribution of Marks
বাক-থাম: সৌয়কৌতাল আচায়রিমুঙ্গ	6.	<p>ককতুন বৌলাই সৌয়মুঙ্গ:- মা-ফা এবা মারে-কিচিংনি থানি -</p> <p>a) ককতুননি সানা নাওমানি ককরগ জায়খে সৌয়খা হৈনখে এবা খলজাক হিনখে ও নম্বর মাননাই।</p> <p>b) ককতুন সৌয়মানি সালমারি,সৌয়নাইনি নিকুমা, বরম রাগমা তেই পাইথাকমুঙ্গ কক তঙ্গনা নাওনাই। ককতুননি পাইথাগ' রিহরজাকনাইনি বুমুঙ্গ তেই নিকুমা রৌনা নাওনাই ।</p> <p style="text-align: center;">এবা,</p> <p>কথমা তাকমাঙ্গ:-</p> <p>a) পুটিলানি সিমি পাইথাক জরা খা নাওজাকনাটাইখে কথমা ফুটারাই সাইমানখে 3 নম্বর মাননাই ।</p> <p>b) কথমানি মুঙ্গখরগ রৌনা নাওনাই তেই রাইদা রাগাই কক খরাইমুঙ্গ' রিউই মান' ।</p>	$5 \times 1 = 5$
	7.	<p>ককবৌখাল সৌয়মুঙ্গ :-</p> <p>a) ককবৌখাল সৌয়ফুর কক যাফাঙ্গ, ককবখিরি তেই ককবুখুকফায়াই জাইখে মা সৌয়নাই ।</p> <p>b) ককবখির সৌয়ফুর Points খাগাই এবা Points-নি বুমুঙ্গ রিউই কক হিলিক সাসাখে বৌখান' খাতুঙ্গ খাজা তিসাউই সৌয়থায় কোলায়'।</p>	$10 \times 1 = 10$

<p>বাক-ৰীয় : ককৱায় তেই চুবাচু</p>	<p>8. (I)</p> <p>(II)</p>	<p>ককবমনি সৌঙজাকমারগন' কক কিফিলাই সৌয়দি :- সেনাৱায় বিনি মুয়তু মানমানি ককৱগন' খলাই মা সৌয়নাই।</p> <p>এবা, ককবীতাঙ্গ' খুৱসাজাক ককৱায় সৌয়মুণ' সৌয়ফুৰ গথকজাক আংনা নাঞ্জনাই।</p> <p>ধৰ্মমানিক্য ব হানি বুবাগ্রা তঙ্গানি তেই ব বুফুৰ বুবাগ্রানি সিংহসন' আচুকখা। বনি উল তৌমা তৌমা সামুণ কাহাম তাঙ্গোই তৌমা মুকুমু মারি কোলাংখা আব' মারেউই মা সৌয়নাই।</p> <p>এবা, সুলাং সাব' বায় তৌমা কক সালাইখা তেই তাম' ককমুণ' তায়াই অ কক সাজাকখা আব' মা সৌয়নাই।</p>	<p>(1+1+3)×2=10</p>
	<p>9.</p>	<p>ককলবনি সৌঙমারগন' কক কিফিলমাঙ্গ ঝাদি: I) ককলবনি বুমুণ খুৱসাউই তুইসুমু কসম তাম' আব' সাউই চিনি হদানি ব'ব' জাগাত আ তুইসুমু কসমনি হাময়া মারি কোলাইখা ফোলাং ফোলাংখে মা সৌয়নাই।</p> <p>এবা, ককলব তেই ককলবনাইনি বুমুণ খুৱসাউই আমা বুখুকসঙ্গ তৌয়মা গাতি চানা সইয়ানি কথমা তেই বৱগনি খা-নি হাউণ্ড রঘাই তিসাদি।</p> <p>II) ছকনি হজোলাইবায় তৌমান' সুৱসাউই সাজাকখা আবন' বখল' সুপ্পুবাই মা সানাই।</p> <p>এবা, অরঅ মাথাই বুৱাসা বুইখুমু কলক পিয়ায়ুণ বাঁতায় পাহিৱিই চামান' চিনি নক নুখুণ তেই হদানি যাসি সুৱাই ফুনুগাই সৌয়না নাঞ্জনাই।</p> <p>III) উ-উঙ্গ চিৱিকমানি কক বখল' সৌবায়াই সাউই আববাই গথকৱিই থিনাঙ্গনি বাগোই বাঁখা খাচুক বুচুক আঙ্গোই উনামুণনি কক মা সৌয়নাই।</p> <p>এবা, গরিয়ানি খামনি মুলাজা চিনি হদা হকুমু সিৱিসতিনি সিমি রাইদা রাঁগাই তুবুমানি ককৱাই গথকৱিই বলঙ সৌদীসে থাঙ্গোই ফায়মাহাই মা তঙ্গজাকমান' মা গীদালৱনাই।</p>	<p>5x1=5</p> <p>1+1+3=5</p> <p>(1+4)x1=5</p>

	10.	<p>ଚୁବ୍ରାତୁ ବିଜ୍ଞାବନି ସୌଂଘ୍ୟମାରଗନ' କକ କିଫିଲମୌଣ୍ଡ ରୋଦି :</p> <p>ଆନି ଚାଯା ତାମ' । ଆଙ୍ଗବା ଦାଦାଯା ବୀଳା ହିନ୍ତାଇ ସାମାନି ଡୁକଲଗ' ତାମ' ଲାଇସୁମା ତଙ୍କ ଆବ' ସୌଜନ୍ୟା ନାଙ୍ଗନାଇ ।</p> <p>ଏବା, ଅରତ ନବଦ୍ଵୀପ ଚନ୍ଦ୍ରନି ତଙ୍ଗୀରୋଣ' ମାରେଉଇ ସୌଯଥାଇ କୌଳାଯ' ତାଇ ବିନି ସିନିମୁଣ୍ଡବ' ରିନା ନାଙ୍ଗନାଇ ।</p>	(1+4)x1=5
--	-----	---	-----------